Issue	Classifica	tion

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/519,208	BRION ET AL.							
Examiner	Art Unit							
D Margaret Seaman	1625							

			•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		SSU	E C	LAS	SIFI	CAI	ΓΙΟΝ	J	*					
		OR	IGINAL	• •			CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
546 153 546 INTERNATIONAL CLASSIFICATION			1:	157   158														
			•		-													
c 0	7	D	থ15	120					<u> </u>			·	1	-		+		
0 0	+-	-	Q13	<del>,38</del>		-												
	<u> </u>	_	·	/												1		
	·			<u>/</u>			-											
				1														
	1			1			•											
(Assistant Examiner) (Date) //						D. MARGARET SEAMAN PRIMARY EXAMINER						То	Total Claims Allowed: 13					
						White Stanffer 8/27/07					O.G. ' Print Claim(s)			Prin	O.G. Print Fig.			
Ľ#				/										1		nc	one	
	Clain	ns re	enumbere	ed in the	e same or	der as p	reser	ited by	appli	cant	□ c	PA		] T.D.		□R	☐ R.1.47	
Final	RuibinO   1   2   3   4   5   6   7		Final	31 32 33 34 35 36 37	Final	61 62 63 64 65 66 67		Final	91 92 93 94 95 96		Final	121 122 123 124 125 126		1: 1: 1: 1: 1:	51 52 53 54 55 56	Final	181 182 183 184 185 186 187	
	9			38		68 69			98 99			128 129		1:	58 59		188 189	
	10 11	$\dashv$	<u> </u>	40	<u> </u>	70			100 101			130	<u> </u>		60		190	
	12	$\dashv$		41		72			101			131 132	-		61 62	<del></del>	191 192	
-	13			43		73		<del></del>	103			133			63		193	
	14			44		74			104			134	<u> </u>		64	-	194	
	15	_	-	45		75			105			135			65		195	
	16			46		76			106			136		10	66		196	
	17			47		77		· .	107			137			67		197	
<u> </u>	18		ļ	48		78			108			138			68	<u> </u>	.198	
-	19		-	49		79			109			139	<u> </u>		69		199	
<b> </b>	20 21			50 51		80 81			110 111			140 141			70 71		200	
	22			52	<u> </u>	82			112			142	-		72		201	
	23			53		83			113			143			73	-	203	
	24			54		84			114			144			74		204	
	25			55		85			115			145			75		205	
	26			56		86			116			146		1	76		206	
	27			57		87			117			147			77		207	
<u> </u>	28			58	<u> </u>	88		<u> </u>	118			148	<u> </u>		78	-	208	
<u> </u>	29 30		<u> </u>	59	<u> </u>	89			119			149	<u> </u>		79	-	209	
L	1 30			60		90		L	120		L	150	L	18	80		210	